

# センタールーフ

工 法

新築

下 地

耐水合板

構造

木造

センターサイディング  
標準施工法

センターサイディング  
基本納まり図

本体・付属部材  
詳細図

付属部材加工図

センターサイディング  
木造編

センターサイディング  
鉄骨造 金属胴縁編

センターサイディング  
鉄骨造 直張り編

センター化粧幕板  
標準施工法

センタールーフ  
標準施工法

センタールーフ  
納まり詳細図

参考資料

## 7) センター換気棟

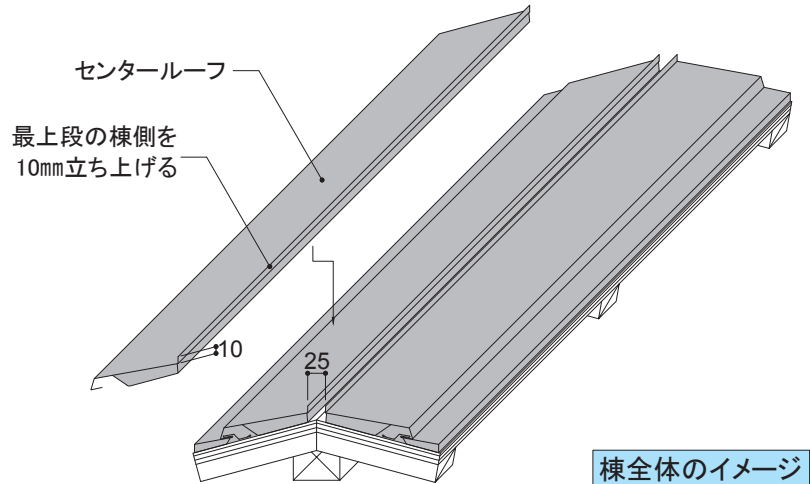
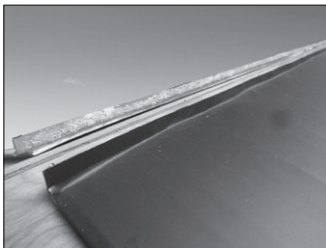
## ③ センタールーフ・笠木の施工

■大棟部: センター換気棟909・1818

＜センタールーフの施工＞

① センタールーフ本体の最上段棟側を全て10mm立ち上げて施工します。

センタールーフの立ち上げ



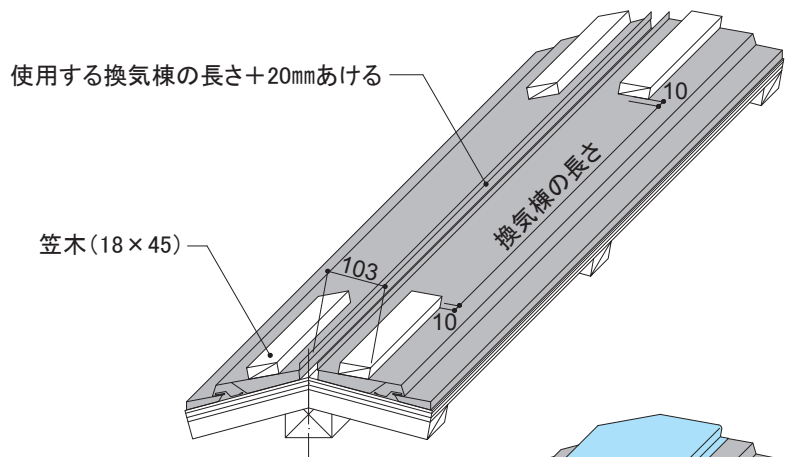
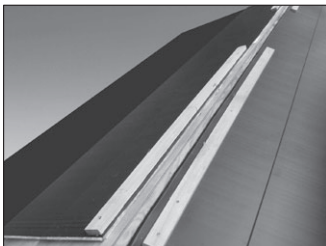
＜笠木の施工＞

① 笠木(18×45)と棟包み210を仮組みして図の寸法位置に笠木を取り付けます。

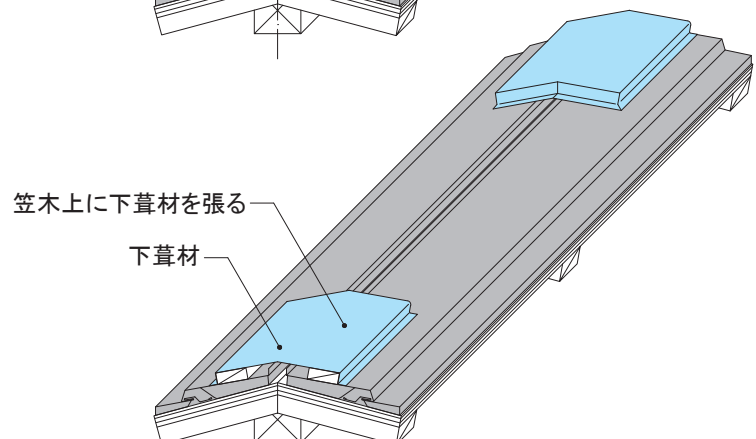
② 笠木は換気棟の全長より片側10mm外側に取り付けます。

③ 笠木を施工後、笠木上に下葺材を張ります。

笠木の施工



下葺材の施工



写真はイメージです。